教师讲座、公开课一览表

序号	级别	时间	讲座 (公开课) 内容	教师姓名	参加人数	组织单位
1.	省级	2020. 11. 4	公开课《分数的初步认识》	荆亚琴	300	江苏省教师培训中心
2.	市级	2022. 9. 15	公开课《间隔排列》	荆亚琴	100	常州市教育科学研究院
3.	市级	2023. 2	讲座《学校作业管理及制度建立》	荆亚琴	300	常州市教育科学研究院
4.	市级	2020. 12	公开课《树叶中的比》	蒋励青	50 人	常州市教育科学研究院
5.	市级	2021.04	公开课《解决问题的策略—从问 题想起》	殷巧娟	50 人	常州市教育科学研究院
6.	市级	2022. 05	公开课《确定位置》	殷巧娟	50 人	常州市教育科学研究院
7.	市级	2022. 11	公开课《射线、直线和角》	蒋励青	30 人	常州市教育科学研究院
8.	市级	2023. 5	公开课《欢乐购物街》	刘孝玲	80 人	常州市教师发展学院
9.	市级	2023. 5	公开课《三位数乘两位数》	何玲洁	400 人	常州市教育科学研究院
10.	市级	2023. 05	公开课《认识一个整体的几分之 一》	殷巧娟	50 人	常州市教育科学研究院
11.	区级	2020. 09	公开课《表面涂色的正方体》	孙晓	33 人	新北区教师发展中心
12.	区级	2020.9	公开课《长方形和正方形的认识》	何玲洁	50人	新北区教师发展中心
13.	区级	2020. 10	公开课《认识百分数》	韦小露	30 人	新北区教师发展中心
14.	区级	2020. 11	公开课《认识 11-20 各数》	钱琦	50人	新北区教师发展中心
15.	区级	2020. 11	公开课《间隔排列》	何玲洁	50 人	新北区教师发展中心
16.	区级	2020. 12	公开课《年月日》	殷巧娟	50 人	新北区教师发展中心
17.	区级	2020. 12	公开课《认识圆柱和圆锥》	李丹丹	50 人	新北区教师发展中心
18.	区级	2020. 12	公开课《长正方体的展开图》	蒋励青	100人	新北区教师发展中心
19.	区级	2021. 1	公开课《确定位置》	陆静	30 人	新北区教师发展中心
20.	区级	2021.1	公开课《复习简单的乘、除法实 际问题》	刘孝玲	50 人	新北区教师发展中心

21.	区级	2021. 03	公开课《认识人民币》	赵晓迁	50 人	新北区教师发展中心
22.	区级	2021. 3	公开课《解决问题的策略—从问 题想起》	何玲洁	50 人	新北区教师发展中心
23.	区级	2021. 03	公开课《认识元角分》	戴莉	50 人	新北区教师发展中心
24.	区级	2021. 3	公开课《灵活运用策略解决问题》	蒋励青	60 人	新北区教师发展中心
25.	区级	2021. 4	公开课《三角形的认识》	陆静	30 人	新北区教师发展中心
26.	区级	2021. 4	公开课《三角形的认识》	钱绍军	30 人	新北区教师发展中心
27.	区级	2021.4	公开课《认识面积单位》	何玲洁	100人	新北区教师发展中心
28.	区级	2021. 05	公开课《多边形的内角和》	钱琦	50 人	新北区教师发展中心
29.	区级	2021. 05	公开课《解决问题的策略一转化》	章叶	50 人	新北区教师发展中心
30.	区级	2021.6	公开课《多边形的面积》	韦小露	50 人	新北区教师发展中心
31.	区级	2021.06	公开课《三角形的三边关系》	朱嘉韵	50 人	新北区教师发展中心
32.	区级	2021. 09	公开课《乘法的初步认识》	何亚丽	50 人	新北区教师发展中心
33.	区级	2021. 09	公开课《平移和旋转》	何晶晶	50 人	新北区教师发展中心
34.	区级	2021. 10	公开课《解决问题的策略一假设》	李丹丹	50 人	新北区教师发展中心
35.	区级	2021. 10	公开课《解决问题的策略一假设》	蒋励青	50 人	新北区教师发展中心
36.	区级	2021. 12	公开课《周长是多少》	蒋励青	60 人	新北区教师发展中心
37.	区级	2021. 12	公开课《7的乘法口诀》	刘孝玲	30 人	新北区教师发展中心
38.	区级	2021. 12	公开课《间隔排列》	陆静	50 人	新北区教师发展中心
39.	区级	2021. 12	公开课《认识圆柱和圆锥》	钱绍军	50 人	新北区教师发展中心
40.	区级	2021. 12	公开课《圆柱和圆锥》	韦小露	50 人	新北区教师发展中心
41.	区级	2022. 1	公开课《5 以内的加法》	刘孝玲	50 人	新北区教师发展中心
42.	区级	2022. 3. 3	公开课《角的初步认识》	邹庆	50 人	新北区教师发展中心

43.	区级	2022. 03	公开课《认识三角形》	殷巧娟	50 人	新北区教师发展中心
44.	区级	2022. 04	公开课《确定位置》	章叶	50 人	新北区教师发展中心
45.	区级	2022. 4	公开课《分数的意义》	朱嘉韵	50 人	新北区教师发展中心
46.	区级	2022. 5. 13	公开课《长方形正方形的周长和 面积复习》	陆静	50 人	新北区教师发展中心
47.	区级	2022.5	公开课《式与方程》	韦小露	50 人	新北区教师发展中心
48.	区级	2022.5	公开课《简单的数据汇总》	孙晓	50 人	新北区教师发展中心
49.	区级	2022. 5	公开课《多边形内角和》	何玲洁	50 人	新北区教师发展中心
50.	区级	2022. 9	公开课《认识长方形和正方形》	戴莉	50 人	新北区教师发展中心
51.	区级	2022. 11	公开课《用字母表示数》	章叶	50 人	新北区教师发展中心
52.	区级	2022. 11	公开课《认识 11 [~] 20 各数)	何玲洁	50 人	新北区教师发展中心
53.	区级	2022. 12	公开课《认识方向》	刘孝玲	34 人	新北区教师发展中心
54.	区级	2023. 1	公开课《因数和倍数》	孙晓	50 人	新北区教师发展中心
55.	区级	2023. 2	公开课《有趣的乘法计算》	戴莉	50 人	新北区教师发展中心
56.	区级	2023. 3	公开课《鸽巢原理》	韦小露	51 人	新北区教师发展中心
57.	区级	2023. 03	公开课《分数的意义》	殷巧娟	50 人	新北区教师发展中心
58.	区级	2023. 4	公开课《用画图的策略解决问题》	何晶晶	50 人	新北区教师发展中心
59.	区级	2023. 4	公开课《用方向和距离描述物体 的位置》	钱绍军	50 人	新北区教师发展中心
60.	区级	2023. 5	公开课《数字与信息》	邹庆	50 人	新北区教师发展中心
61.	区级	2023. 5	公开课《数字探秘》	邹庆	50 人	新北区教师发展中心
62.	区级	2023. 5	公开课《两位数加一位数(进位)》	陆静	50 人	新北区教师发展中心
63.	区级	2023. 05	公开课《用数对确定位置》	何晶晶	50 人	新北区教师发展中心
64.	区级	2023. 05	公开课《方圆之间》	李丹丹	80 人	新北区教师发展中心

65.	区级	2023. 05	公开课《小数的初步认识》	蒋励青	80 人	新北区教师发展中心
66.	校级	2020.6	公开课《期末复习》	何玲洁	24 人	新北区龙虎塘第二实验小学
67.	校级	2020. 09	公开课《两三位数乘一位数(不 进位)》	何晶晶	30 人	新北区安家中心小学
68.	校级	2020.09	公开课《小数加减法》	章叶	20 人	新北区龙虎塘第二实验小学
69.	校级	2020.09	公开课《分数和整数相乘》	蒋励青	50 人	新北区三井实验小学
70.	校级	2020.11	公开课《用字母表示数》	章叶	20 人	新北区龙虎塘第二实验小学
71.	校级	2020. 12	公开课《解决问题的策略——— 列举》	章叶	20 人	新北区龙虎塘第二实验小学
72.	校级	2020.12	公开课《9 加几》	何亚丽	50 人	新北区奔牛实验小学
73.	校级	2021.04	公开课《两位数减两位数(退位)》	何亚丽	50 人	新北区奔牛实验小学
74.	校级	2021.11	公开课《解决问题的策略——假 设》	钱绍军	31 人	新北区小河小学
75.	校级	2022. 09	公开课《认识>、<和=》	何玲洁	24 人	新北区龙虎塘第二实验小学